Tra i numerosi neurotrasmettitori presenti nel cervello umano si trovano alcune molecole di natura lipidica – derivanti cioè dai grassi della cellula – che non sono né immagazzinate in vescicole né liberate attraverso un processo di neurosecrezione, ma sono invece prodotte 'su richiesta' dai neuroni quando questi sono stimolati da trasmettitori eccitatori quali il glutammato o l'acetilcolina. Questi lipidi si chiamano cannabinoidi endogeni, o endocannabinoidi, e interagiscono con gli stessi recettori che sono riconosciuti dai cannabinoidi di origine vegetale (fitocannabinoidi) e da quelli ottenuti con procedure di sintesi chimica. (...)

L'articolo:

http://www.scienzainrete.it/contenuto/articolo/oscar-sasso-daniele-piomelli/nostra-marijuana/di cembre-2015

Informazione di base:

https://it.wikipedia.org/wiki/Endocannabinoidi

https://en.wikipedia.org/wiki/Cannabinoid#Endocannabinoids

https://es.wikipedia.org/wiki/Endocanabinoides

Passato... presente:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=6034:drogati-di-cibo-quando-mangiare-crea-dipendenza&catid=112:nutrizione&Itemid=104

* * *

A proposito di... Cannabis terapeutica:

http://www.repubblica.it/salute/2015/12/19/news/cannabis_di_stato_istruzioni_per_l_uso_cosi_ci_aiutera_a_curare_il_dolore_-129782439/?ref=HREC1-15

Gli ultimi sviluppi:

http://espresso.repubblica.it/attualita/2016/05/23/news/c-e-la-cannabis-in-farmacia-1.266870?r ef=HRBZ-1

Endocannabinoidi - La nostra marijuana Scritto da Administrator Passato... presente: $\underline{http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content\&view=article\&id=9194:n}$ el-2015-la-cannabis-terapeutica-prodotta-in-italia&catid=126:salute<emid=147